

SLIBBROEK 39  
 5081 NR HILVARENBEEK  
 NETHERLANDS  
 +31 13 50 57 555  
 +31 13 50 57 554  
 WWW.LEOTEX.NL  
 KVK NR: 18023875

# Lennon

## Produktinformation

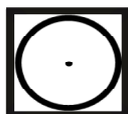


Zusammensetzung	100% PES
Zusammensetzung Nutzfläche	100% PES
Zusammensetzung Träger	100% PES
Wasserabweisende Ausrüstung	Ja
Nutzbreite Stoff	140 +/- 2% cms
Durchschnittliche Ballenlänge	35 m
Stoffgewicht	400 g/m <sup>2</sup>
HS code	6001920000

### Wichtige Stoffeigenschaften

- Möbelstoffe sollen von Einstrahlung direktes Sonnenlicht geschützt werden.
- Tiefe Farben sind empfindlicher zu Abfärben und Farbverlust unter dem Einfluß von Ultraviolett Licht.
- Vermeiden Sie Hitzeeinwirkung durch heiße Gegenstände, offene Flamme etc.
- Nasse Stoffe haben niedrigere Abriebwerte.
- Farbabweichungen von Färbepartie zu Färbepartie sind unvermeidbar und handelsüblich.
- Pilling kann materialbedingt vorkommen und lässt sich leicht mit einem Fusselrasierer entfernen.
- Beachten Sie Feuchtigkeitsgrad in den Räumen um Elastizität der Fasern zu garantieren. Genügend Luftfeuchtigkeit vermeidet elektrostatische Aufladung.
- Helle und Uni-Farben sind empfindlicher zu Flecken.
- Einfluß von Substanzen, Ausrüstungen oder chemische Stoffe führen zum Erlöschen aller Garantieanspruch.
- Im Kontakt mit scharfen Gegenstände sind Schlauchen unvermeidlich.
- Keine Wärmflaschen, Heizdecken, Zigarettenglut oder andere Wärmequellen auf den Bezugsstoff bringen.

### Pflegehinweise Stoff



# Lennon

## Produktinformation



### Technischen Daten

<u>Martindale</u>		EN ISO 12947-2:2016
40000	Umdrehungen (Florverlust > 5mm <sup>2</sup> )	
>100.000	Umdrehungen (Fadenbruch)	
<u>Pilling auf Martindale Methode</u>		EN ISO 12945-2:2000
note 4-5	500 Umdrehungen	
note 4-5	1.000 Umdrehungen	
note 4-5	2.000 Umdrehungen	
note 4-5	5.0000 Umdrehungen	
<u>Nahtfestigkeit</u>		EN ISO 13936-2:2004
1 mm	Kette	
1 mm	SchuB	
<u>WeiterreiBfestigkeit</u>		EN ISO 13937-3:2000
92 Nabs	Kette	
50 Nabs	SchuB	
<u>Zugfestigkeit</u>		EN ISO 13934-1:2013
640 daN	Kette	
530 daN	SchuB	
<u>Lichtechtheit</u>		EN ISO 105-B02:2014
note 4	Dunkle Farben	
note 4	Helle Farben	
<u>Reibechtheit - naB</u>		EN ISO 105-X12:2002
note 4-5	Dunkle Farben	
note 4-5	Helle Farben	
<u>Reibechtheit - trocken</u>		EN ISO 105-X12:2002
note 4-5	Dunkle Farben	
note 4-5	Helle Farben	
<u>Flammhemmendheit</u>		DIN EN 1021-1:2014
PASS	Zigarette	

